



Steagul ROȘU



ORGAN AL COMITETULUI MUNICIPAL PETROSANI AL P.C.R.
SI AL CONSILIULUI POPULAR MUNICIPAL

ANUL VIII, NR. 10 695 | MIERCURI, 4 FEBRUARIE 1987 | 4 PAGINI — 50 BANI

CĂRBUNE mai mult
mai bun
mai ieftin!

ÎN LUMINA INDICAȚIILOR TOVARĂȘULUI NICOLAE CEAUȘESCU

Pe drumul cărbunelui din abataje
la termocentrale

Producția expedită să fie la parametrii de calitate ceruți de energeticieni!

Pe traseele reporteri-
cești ale investigației lan-
sate de redacția noastră
privind calitatea cărbune-
lui livrat termocentrale-
lor de către minele și pre-
parațiile din Valea Jiului,
astăzi un alt punct, situat
la extremitatea vestică a
bazinului: Intreprinderea
minieră Cimpu lui Neag.
Și în acest caz, se regă-
sesc aspectele principale
ale constatărilor făcute în
decursul precedentelor
noastre consemnări fă-
cute în zona de est a bazi-
nului carbonifer, adică la
minele Lonea, Petrița,
Dilja și la preparația Pe-
trița. Dar să nu anticipăm...

**De la excavator la
vagon, nu poate fi
ocolită calitatea!**

Producția livrată din
carierele Cimpu lui Neag
creează două fluxuri prin-

cipale: primul avându-și
sursa în frontiera de cărbu-
ne din apropierea locali-
tății cu acest nume, adică
câ din zonele A și E și
de la Buta, celălalt în ca-
rierele Balomir și Balo-
mir-Sud. Dacă în privința
exploatării și a transportu-
lui către beneficiar nu
există între ele nici o di-
ferență, în ce privește ca-
litatea cărbunelui deose-
birile sînt foarte mari. Pe
cel dintîi flux, funcționează
un Trommel-concasor,
a cărui capacitate este co-
rpuspuzătoare ritmurilor
de muncă din cariere. In-
stalația asigură „mărun-
țirea” cărbunelui pînă la
cel mult 80 mm, adică sub
granulația admisă de că-
tre beneficiari. În această
veritabilă „uzină a calității

C.T. DIACONU

(Continuare la pag. a 2-a)

Din primele zile, minerii raportează depășiri

Puternic mobilizați de îndemnul reieșite
din cuvîntarea tovarășului Nicolae Ceaușescu la
recenta ședință a Comitetului Politic Executiv al
C.C. al P.C.R., minerii din cadrul întreprinderilor
CMVJ raportează din primele zile ale lunii februa-
rie noi și însemnate depășiri la producția de cărbu-
ne. Din abatajele minelor Paroșeni, Vulcan, Lupeni,
Lonea, Petrița și Bărbăteni au fost expediate uzi-
nelor de preparare în zilele de 1 și 2 februarie, în
total, 1210 tone de cărbune peste sarcinile de
plan. Cele mai mari producții suplimentare le-au
realizat minerii de la Paroșeni. Într-o singură zi,
în 2 februarie, colectivul minei Paroșeni a raportat
o producție de 270 tone de cărbune peste plan, si-
tuîndu-se, astfel, pe loc de frunte în întrecere.

Insemnate depășiri față de prevederile aceleiași
zile au fost înregistrate și la I.M. Vulcan: 263 de
tone și I.M. Lupeni: 131 de tone de cărbune. (V.S.)

Succese ale preparatorilor

Preparatorii — cei care
innobilează rodul muncii
minerilor — raportează, la
încheierea primei luni a
anului, rezultate de seamă
pe linia îndeplinirii și de-
pășirii sarcinilor de plan.
Reținem în acest sens că,
în ianuarie, uzinele de
preparare ale IPCVJ au
expediat beneficiarilor im-

portante cantități de cărbu-
ne pentru cocs, sporul
de producție de 3500 tone,
realizat de Uzina de pre-
parare din Lupeni, pla-
sînd acest colectiv pe pri-
mul loc în întrecerea des-
fășurată în cadrul întreprin-
derii. La Uzina de Pre-
parare a cărbunelui Co-
roești, acționîndu-se con-
secvent în direcția creșterii
calității cărbunelui, s-a
ajuns ca, în această
perioadă a anului, mixte-
le energetice livrate ter-
mocentralelor să fie im-
bunătățite cu 364 Kcalorii.
Sînt succese care, pentru
preparatorii Văii Jiului,
constituie un imbold în ve-
derea mobilizării tuturor
resurselor de care dispun
pentru onorarea exempla-
ră, în continuare, a sarci-
nilor de plan. (Gh.O.)

O. GEORGESCU
(Continuare în pag. a 2-a)

ADUNĂRI GENERALE ALE REPREZENTANȚILOR OAMENILOR MUNCII

Hotărîrea colectivului I. M. Paroșeni

Ocuparea unui loc fruntaș în întrecerea pentru cît mai mult cărbune

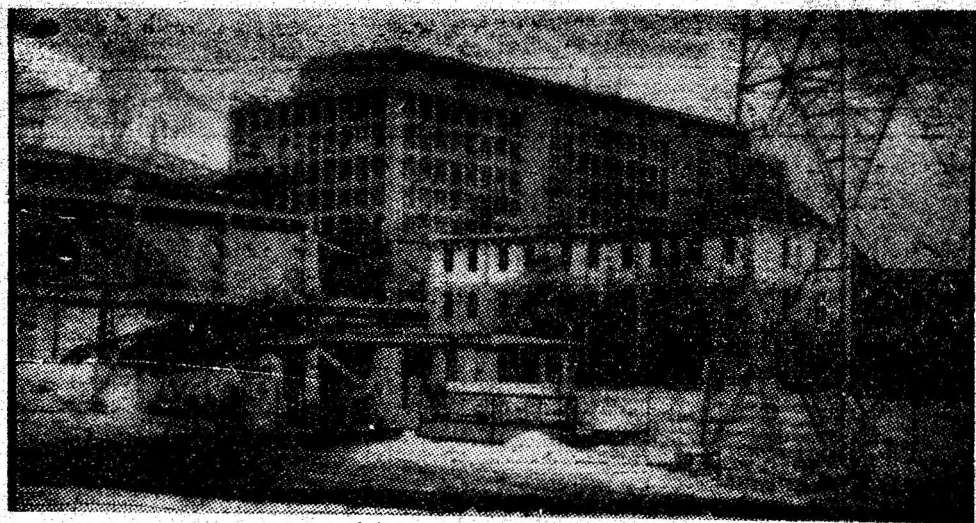
Darea de seamă prezen-
tată în adunarea repre-
zentanților oamenilor mun-
cii de la I.M. Paroșeni a
reliefa modul fructuos în
care s-a muncit în 1986,
acesta constituînd anul în
care mina a înregistrat,
pentru prima dată, o pro-
ducție de cărbune de peste
1 milion de tone, sarcinile
producției fizice fiind în-
deplinite cu 52 de zile mai
devreme, iar producția ex-
trasă suplimentar, pînă la
sfîrșitul anului, totalizînd
146 561 tone de cărbune.
Dar, în același timp,
trecîndu-se în revistă suc-

cese colectivului, n-au
fost omise o serie de ne-
ajunsuri (numărul destul de
ridicât al absențelor ne-
motivate, nelivrarea, de
cître unii furnizori, a uc-
tilajelor și pieselor de
schimb solicitate etc). De
fapt, asupra acestor pro-
bleme au insistat mai mult
și cei care au luat cuvî-
tul pe marginea dării de
seamă. „Sectorul I a ocu-
pat locul întîi în întrecere
în anul trecut, spunea
sing. Remus Becuș. Vom
face totul să ne mențî-
nem și în 1987 pe locul
fruntaș. Angajamentul de

a extrage, în acest an, 8000
tone de cărbune suplimen-
tar planului nu vrem să
constituie o limită. Sîntem
hotărîți să ne depășim
și propriul angajament”.
„Cu toate că, în 1986, ne-am
confruntat cu o serie de
greutăți care au condus
la nerealizări, sectorul II
este hotărît, ca în acest
an, să nu rămînă mai pre-
jos decît ortacii de la
„unu”: deci, și noi ne
luăm angajamentul de a
extrage 8000 tone peste
plan.”

O. GEORGESCU

(Continuare în pag. a 2-a)



Uzina de preparare a
cărbunelui Coroești —
unitate economică frun-
tașă.

Foto: Al. TĂTAR

LA INSTITUTUL DE MINE

Preocupări complexe destinate pregătirii tinerilor, a viitorilor studenți

Încă din toamna anului
trecut la Institutul de mine
din Petrosani au fost or-
ganizate cursuri de pregă-
tire pentru viitorii candidați
la concursul de admitere.
Despre experiența dobîndi-
tă în acest domeniu, dar și
despre gîndurile de viitor
am vorbit cu prof. univ.
dr. ing. Dumitru Fodor, rec-
torul institutului.

— În fiecare duminică,
începînd din luna octom-
brie, un număr de 100—150
de tineri — unii din ei e-
levi ai liceelor din Valea
Jiului, alții absolvenți din
promoțiile mai vechi — au
participat la cursurile noas-
tre de pregătire în vederea
concursului de admitere în
învățămîntul superior mi-
ner. Noi avem preocupări
constante, de mai mulți ani
în această direcție. De fapt
calitatea cunoștințelor ti-

nerilor prezenți la admitere,
mulți dintre ei studenți as-
tăzi, se datorează și ace-
stor cursuri de pregătire or-
ganizate de institut. Pentru
acest an de învățămînt am
stabilit o tematică din pro-
blematica matematicilor și
fizicii, de fiecare dată ca-
drelor didactice de speciali-
tate din Institutul de mine
afîndu-se în amfiteatru și
contribuind la procesul de
sistemare a cunoștințelor
orientînd studiul tineri-
lor. Din al doilea semes-
tru, adică din 15 februarie,
ne gîndim să perfecționăm
aceste cursuri, să le oferim
posibilități de pregătire
și tinerilor încadrați în
întreprinderile și instituții.

T. SPĂTARU

(Continuare în pag. a 3-a)

LA ORDINEA ZILEI

Recensămîntul animalelor domestice

— Din experiența ce-
lor două zile de recen-
sămînt, se poate spune
că această acțiune per-
mite obținerea unui vo-
lum mare de informații,
menite să caracterizeze,
sub multiple aspecte,
evoluția efectivelor de
animale — ne spunea ieri
medicul Emil Gherman,
șeful Circumscripției a-
grozoo veterinare Petro-
șani.

— Sînteți gata de ple-
care, împreună cu alte
echipe de control. În ce
scop?

— Informațiile furni-
zate reprezintă un grad
mai ridicat de veridicitate.

te, mai ales în gospodă-
riile populației. Acum,
împreună cu organele de
stat, întreprindem un
control pentru a urmări
modul în care se asigură
înregistrarea reală a e-
fectivelor de animale pe
încadrarea lor corectă la
grupe de vîrstă, caracte-
ristici biologice și eco-
nomice. De remarcant că
toate aceste înregistrări
se fac, conform Decre-
tului nr. 1/1982, numai
după identificarea, la fa-

Interviu realizat de
Mircea BUJORESCU

(Continuare în pag. a 2-a)

O cerință stringentă: — încadrarea în consumurile pe tona de cărbune

Economisirea energiei
este, la întreprinderea mi-
neră Petrița, o problemă
nu numai a compartimen-
tului de profil (adică birou-
lul mecano-energetic),
ci a întregului colectiv.
Organizator, aceste efor-
turi generale pentru folo-
sirea judicioasă, cu cît mai
mari efecte în producție, a
fiecărui kilowatt-oră, sînt
coordonate de către comi-
sia energetică a unității,
din care fac parte, pe linia
specialității în domeniu,
șefi de sectoare, maiștri,
brigadieri, conducători ai
activității din puncte de
lucru în care funcționează
instalații de mare putere.
Care sînt roadele acestei

convergențe a preocupări-
lor?

Balanța energetică a a-
nului 1986 indică econo-
misirea, față de repartiție,

**ECONOMISIREA
cea mai ieftină sursă
de energie**

a 639 424 de kWh, iar luna
ianuarie a acestui an s-a
încheiat cu încadrarea în
cantitatea de energie elec-
trică alocată. De subliniat,
în acest cadru, un aspect
nu lipsit de importanță:
după primele zile ale lunii,
repartiția de energie elec-

trică a fost micșorată, iar
„reacția” colectivului de
muncă a fost promptă, în
sensul că s-au depus efor-
turi și s-au găsit resurse
pentru a se micșora con-
sumurile, în așa fel încît
să nu se depășească pla-
fonul prevăzut.

O preocupare de prim
ordin, în această perioadă
în care sistemul energetic
național este deosebit de
solicitat, o constituie la
I.M. Petrița, încadrarea
în puterile la vîrfurile e-
nergetice ale zilei. S-a în-
țeles un lucru esențial:
anume că graficele de con-

C. TOMESCU

(Continuare în pag. a 3-a)



IN PAGINA A 3-A

• Operativitate în intervenție • Semeț ca
un brad • Ancheta noastră: Un caz, aparent,
închis.

SERVICIILE LA DISPOZIȚIA DUMNEAVOASTRA

Avantajele curățătoriei rapide

Nu este o unitate nouă. Unitatea nr. 12 — „Curățătorie rapidă” a Cooperativei „Unirea” din Petroșani este, într-adevăr, un exemplu de promptitudine și eficiență, prin care numita cooperativă a venit în întâmpinarea cerințelor și exigențelor populației. Despre avantajele pe care le oferă cetățenilor această unitate ne-au oferit detalii responsabilii Ghizela Haibac și Eugen Nemeș, coordonator tehnic.

— Unitatea noastră — ne spune responsabilă — execută orice lucrare de curățătorie chimică pentru îmbrăcăminte în termen de 24 de ore, exclusiv ziua primirii.

— In afară de haine, ce alte accesorii mai primiți pentru curățat ?

— Curățăm păături, pleșuri, carpete și, în curând, intenționăm să trecem și la curățirea covoarelor de aută, lină, sau persane, până la dimensiunea de 2 x 3 m.

— De la 1 ianuarie, datorită multitudinii comenziilor ne-am extins activitatea, trecând la lucrul pe două schimburi — continuă Eugen Nemeș. Cu utilajul de curățat chimic de mare complexitate, de care dispune unitatea, avem posibilitatea să răspundem oricăror solicitări în timpul cel mai scurt.

— Bineînțeles, și realiză-

rile sînt pe măsura eforturilor...

— Am încheiat anul 1986 cu o depășire de peste 150 000 lei, la prestări servicii. Este meritul întregului colectiv de colaboratori, din care fac parte Paulina Bardos, Maria Becheru, Maria Băieș, Maria Popa și Elena Huiban. Uneori, începem lucrul la 5 dimineața și îl încheiem la ora 21. Totul trebuie curățat... rapid.

— Tovarășe Nemeș, am înțeles că aveți o noutate pentru cititorii noștri...

— De la începutul acestui an, numai în zilele de sîmbătă, curățăm, doar căciuli și gulere din blănuri naturale, blănuri de oaie, miel, astrahan și blănuri de vulpe. Comenziile se primesc în toate zilele săptămîinii, dar prețurile se fac în zilele de luni.

Discuție consemnată de Mircea BUJORESCU

(Urmare din pag. 1)

țit”, de dimensiuni reduse, sterilul este ales, prin clăulare, din benzile de cărbune, și trimis mai înții către silozul anume amenajat și, mai apoi, spre haldă. Producția astfel rezultată este încărcată în mijloacele auto și transportată la punctul de încărcare de la Uricani, de unde este expediată, cu vagoanele, către preparatia Coroești și, de aici, la termocentrale. Așa cum sublinia ing. Silviu Constantinescu, directorul I.M. Cîmpu lui Neag, dată fiind experiența cîștigată în timp, probleme deosebite în ce privește calitatea cărbunelui livrat pe acest flux, nu se pun, chiar și în aceste condiții de exploatare pe timp de iarnă. „Ne încadrăm, arăta interlocutorul, în parametrii stipulați prin contractele cu energeticienii — atît în ce privește granulația, cît și procentul de cenușă și puterea calorifică”.

Ce se întîmplă, însă, cu producția provenită din carierele Balomir și Balomir-Sud, mai ales că producția extrasă de aici reprezintă în jur de 60 la sută din întreaga cantitate de cărbune expediată termocentralelor ?

„Deviza noastră : să încărcăm numai cărbune bun !”

Punctul de încărcare a producției I.M. Cîmpu lui Neag, amplasat la Uri-

cani, a fost gîdit și realizat în funcție de proveniența cărbunelui. Printr-un flux de benzi, se „trimite” către vagoane cantitățile extrase din zonele A și E, deci cărbunele tromelat, care nu mai pune probleme de calitate. Pentru „rodul” carierelor Balomir și Balomir-Sud „lucrează” alte două fluxuri: unul mai vechi, pe care există un concasor, care fărîmîtează cărbunele pînă la cel mult 150 mm. Dar pentru că acesta nu putea să facă față exigențelor de calitate și ritmului de extragere, a fost, de curînd,

Dar, asupra acestui element se acționează mai cu seamă la utilajele din flux. Ciurul și concasorul se reglează în așa fel încît granulația cărbunelui să nu depășească 80 mm. Dacă „scapă” ceva peste această mărime, este reținut de grătarul montat la capătul benzii — acest „plus” fiind încărcat în fiecare al optulea vagon și trimis la preparație.

Se acționează pe întregul flux

Așa cum este și firesc, pentru maestrul Ioan

Producția expediată să fie la parametrii de calitate

pus în funcțiune un flux nou de încărcare, pe care specialiștii de la IPSRUEEMP au montat un concasor și un ciur cu bare rotative.

Aceasta este, cum să spunem, „zestrea tehnică” a punctului de încărcare. Important devine, însă, cum este folosită. Impreună cu maestrul principal, Ioan Brîndău, șeful punctului, am asistat la încărcarea a opt vagoane. De la pupitrul de comandă, operatorul Daniel Picior acționează utilajele: benzi transportoare, concasoare, ciur. Trolisții Stela Solomon și Ana Husar au grijă să manipuleze în așa fel vagoanele, încît încărcarea să se facă uniform, în cîte patru grămezi mari de cărbune, care apoi sînt omogenizate, operațiune nu lipsită de importanță pentru calitatea producției expediate.

Brîndău și oamenii pe care îi coordonează (și între care interlocutorul ține să mai notăm și numele șefilor de schimb Ioan Tudor, Emil Guțu, Ioan Silaghi, al operatorilor Tibor Silaghi, Dănuț Ivașcu, al electricienilor Vasile Stană, Roman Trifu, al lăcătușilor Vasile Ignătescu și Mircea Mivu, al sudorului Nicolae Carcalet) preocuparea principală este de a asigura un ritm corespunzător la expedierea producției către termocentrale. Dar prioritară este și calitatea acestei producții. Șeful punctului a fost, timp de două săptămîni, la termocentrala Doicești, principalul beneficiar al I.M. Cîmpu lui Neag. Deci cunoaște, așa cum se cuvine, chiar de la „sursă”, nevoile energeticienilor în ce privește calitatea cărbunelui. „Pe

primul plan se situează granulația — de aceea ne străduim ca, din acest punct de vedere, să încărcăm numai cărbune bun. Nu neglijăm, desigur, nici procentul de cenușă — dovedă, că, în această privință, ne încadrăm în puterile calorifice prevăzute în contractul cu beneficiarii noștri, depășindu-le chiar”. Interlocutorul ne înfățișează și alte preocupări, care se vor materializa, în viitorul apropiat, în perfecționarea fluxului calității cărbunelui expediat către termocentrale. Este vorba, mai cu seamă, de montarea unor benzi cu viteză mai mică (deja reductorul a fost adus în incintă) pentru a se putea realiza clăubajul. Pentru că, așa cum am putut constata, uneori, excavatoarele „mai pasc”, aici, în carierele de la Cîmpu lui Neag, bolovani de steril de mari dimensiuni, care trebuie îndepărtați din cărbune.

În concluzie, în ce privește producția extrasă de la I.M. Cîmpu lui Neag se constată eforturi susținute pentru asigurarea unei calități corespunzătoare a cărbunelui trimis către cazanele termocentralelor. Este și părerea delegaților pentru Doicești, care, în acest an, așa cum ne remarcă unul dintre aceștia, Valenția Hirlav, nu au fost puși în situația de a refuza vreun vagon de cărbune, probele ulterioare de laborator confirmînd o asemenea apreciere făcută la fața locului, în ritmul intens de încărcare a producției. Desigur, așa cum subliniau și interlocutorii noștri, pe linia calității producției mai sînt încă multe de făcut.

„Uzina verde” produce în plină iarnă

Serele din Lupeni ale IACCVJ. Aici, acum, în miez de iarnă verdele crud al răsadurilor, al culturilor aflate în producție sînt o surpriză totală în imensitatea albă a zăpezilor ce înconjoară cei circa 20 000 metri pătrați cît cuprind serele.

Insoțiți de inginerii Ioan Ștefan și Valeria Tătaru parcurgem aleile din incinta serelor. Sîntem plăcut impresionați, de imaginea ce ni se oferă. Sălata verde gata pentru a fi culeasă, ridichii și ceapa verde pregătindu-se pentru rod, sînt principalele culturi aflate în îngrijirea miinilor harnice ale unor muncitoare ca Fira Sfăraiaș, Feliciu Nă-

tingă, Georgeta Matei, Ioana Romcescu și Elisabeta Vass. Prin munca lor plină de pasiune, numai în perioada 15 decembrie 1986 — 31 ianuarie 1987 au fost livrate 4 000

Însemnări de reporter

căpățîni gulioare, 4000 legături ridichii și 1000 legături ceapă verde.

În prezent se lucrează la pregătirea răsadurilor pentru ciclul I de producție, întreținerea culturilor existente, precum și pregătirea foliilor și materialelor necesare pentru solarii. Totodată, mecanicii Ioan Gîrea, Nicolae Ma-

xim, Ludovic Achim, Tache Tunza și Virgil Radu pregătesc utilajele din seră pentru lucrările de primăvară.

Am consemnat aceste rînduri despre o mină de oameni din dorința de a scoate la iveală munca lor modestă dar cu o importanță socială deosebită. „Această veritabilă „uzină verde” — ne spunea la plecarea, Ioan Ștefan — furnizează verdeața pentru cantinele mineurilor Văii Jiului și sîntem mulțumiți că munca noastră rodește fericit spre bunăstarea oamenilor subteranului”.

Text și foto : Robert TAVIAN



Ocuparea unui loc fruntaș

(Urmare din pag. 1)

plan”. (Marin Dobromir). Slaba calitate a unor subansamble, necesitatea îmbunătățirii aprovizionării cu materiale a brigăzilor au fost subliniate de ministrul șef de brigadă Francisc Fazakas : „Cred că aceste probleme trebuie și pot fi soluționate, spune vorbitorul. În ce mă privește pe mine și ortacii din brigadă ne angajăm ca în '87 să ne depășim planul cu 6000 tone de cărbune”. Chestiuni legate de necesitatea rezolvării operative a unor probleme privind asigurarea bunului mers al producției au ridicat sing. Ladislau Habina, sing. Cornel David, maestrul Ștefan Tudoran, ing. Nicolae Bețivu, Dumitru Avram și inginerul șef electromecanic Ștefan Toma. Acesta din urmă insistă, pe bună dreptate, ca furnizorii utilajelor miniere să vină la fața locului, în abatajele minei, să constate fiabilitatea scăzută a unor utilaje, și, împreună cu cadrele tehnico-ingenerești din Paroșeni, să găsească modalități de rezolvare operativă a neajunsurilor. „De pe urma acestor discuții am avea de cîștigat și noi, și furni-

zorii de utilaje”, sublinia inginerul șef electromecanic al minei.

Colectivul minei Paroșeni a abordat cu bine producția anului 1987. Cu toate condițiile geologice-miniere dificile din abataje, planul la producția de cărbune și lucrările de investiții din prima lună a fost realizat, la lucrările de pregătire obținîndu-se, chiar o depășire de 100 ml. Una din brigăzile de frunte ale întreprinderii — cea condusă de Francisc Fazakas — a realizat în abatajul frontal în care muncește o producție medie de peste 1000 tone de cărbune pe zi. Sînt rezultate care demostrează cu putere că la I.M. Paroșeni se acționează temeinic, încă de pe acum, pentru îndeplinirea în bune condiții a sarcinilor ce revin colectivului din Planul național unic de dezvoltare a României pe 1987, pentru îndeplinirea neabătută a politicii partidului de dezvoltare a bazei proprii de materii prime și energetice.

În încheiere, adunarea generală a reprezentanților oamenilor muncii a confirmat în funcții pe directorul unității, inginerul șef, contabilul șef.

Recensămîntul

(Urmare din pag. 1)

ța locului, a animalelor declarate de proprietari. Activitatea de recensare nu este deloc ușoară, ținînd cont de faptul că trebuie înregistrate și animalele aflate în deplasare, transhumanță, în păduri, munți, sălașuri, oboare și alte locuri greu accesibile, sau la iernat, în afara localităților.

— Totuși, în cele două zile care au trecut, numărul animalelor înregistrate este destul de mare.

— Categorie. În Valea Jiului s-au înregistrat, deja, 2870 bovine, 8300 ovine, 2700 porcine și peste 18 000 păsări. Să reținem că recensămîntul se va încheia în 8 februarie, deci se desfășoară destul de bine.

— Vă rugăm să evidențiați cîteva comisii de recenzi.

— Se acționează bine, cu simț de răspundere, stabilindu-se o bună colaborare cu cetățenii, la Petrila, Vulcan și Bănița. Oricum, în Valea Jiului există toate premisele ca acest al 28-lea recensămînt al animalelor, efectuat în anii construcției socialiste în țara noastră, să se încheie la timp și în bune condiții.

Vă informăm

APARTAMENTE. Noul centru civic al orașului Petrila, care a început să se contureze în ultimii ani, se va extinde considerabil. În 1987 în perimetrul central al orașului, constructorii din brigada nr. 20 a ACM vor ridica 478 noi apartamente. Alte 80 de apartamente (locuințe de serviciu-intervenții) vor fi date în folosință de con-

structorii din brigada nr. 1 a IACMM în apropierea mîntei I.M. Petrila.

FRUNTAȘII ANULUI.

În urma analizei rezultatelor întrecerii socialiste din anul trecut, la nivelul Antrepriizei construcției, montajele Petroșani au fost stabiliți fruntașii anului. Cei mai buni dintre cei ce au dat dovadă de harnicie, depășindu-și angajamentele asumate în întrecere sînt : Tudor Sandu, Ioan Dîngă, Constantin Păscu.

MISTREȚI. După cum ne-a informat tehnicianul silvic Victor Dănilă, Ocolul silvic din Petroșani și-a realizat sarcina de plan pe primul trimestru al anului curent la indicatorul carne de vînat. Aceasta ca urmare a mistreților vînați și livrați de tehnicianul de vînat Teodor Mustață și pădurarul Dumitru Daj, fiecare cu cîte un mistreț de peste 80 kg. (T.T.)

CONCURS. Asociația sportivă „Minerul” Aninoasa organizează sîmbătă

7 și duminică 8 februarie a.c., pe pîrtia amenajată pe dealul Corlan, ediția I a concursului de schi alpin dotat cu cupa „Minerul” Aninoasa. Participarea la concurs se face pe bază de invitații.

CONCERT. Sîmbătă, 7 februarie a.c. în Petrila, grupul „Iris” va prezenta un nou concert rock, începînd cu ora 19.30 în sala clubului Întreprinderii miniere Petrila. (Al. H.)

CUM VA FI VREMEA ? Meteorologul de serviciu Gheorghe Paca ne comunică : „Dimineața, la ora 8, temperatura aerului în Petroșani era de minus 4 grade, iar în Parîng de minus 7 grade. Stratul de zăpadă în Parîng este de 89 cm. Cu toate că valorile termice sînt mai ridicate comparativ cu cele din zilele precedente, vremea va fi totuși rece, cu cer variabil. (Gh. O.)

ÎN ATENȚIA OFICILOR P.T.T.E. Muncitorul Ion Grăjdan ne informează că

în luna ianuarie a primit, la Preparația Coroești, unde lucrează, doar 7 ziare abonate. Cazul nu e izolat. Sîntem informați că pe strada Decebal din Petroșani abonamentele la presa locală și mai ales la presa centrală sosesc odată la... 3 zile. Alo, poșta ? (M.B.)

Rubrică realizată de Viorel STRĂUȚ

Vă informăm

Operativitate în intervenție

Miercuri, 21 Ianuarie, ora 20,50. Din cauza suprasarcinii, cablul de 0,4 KV, ce alimentează cu energie electrică blocurile D1, D2, D3, D4, D5, E1 și E2 din Vulcan, s-a ars. Anunțată, echipa de electricieni din cadrul punctului de exploatare Vulcan a CDEE Petroșani s-a deplasat urgent la fața locului.

— Ne-am dat seama că nu puteam înlocui cablul subteran ars, își aminteste maestrul Viorel Vlăduț, șeful punctului de exploatare. Pământul era înghețat, așa că nici vorbă să ajungem la el prin săpare. Atunci, ne-a venit o idee...

Pozarea unui alt cablu, în lungime de 350 de metri, a durat până a doua zi. Oamenii simțeau cum gerul le pătrunde prin hainele groase, prin mănuși. Cu toate acestea, electricienii Traian Oneasa, Nicolae Terechea, Gheorghe Rădoi, Alexan-

dru Szabo, Constantin Belea și Silviu Conduruț, din echipa lui Ion Belea, au continuat să lucreze. Odată pozat și bransat, s-a trecut la verificarea modului de comportare în sarcină a cablului. Măsurătorile indicau valori normale. Operațiunea se încheiase, deci, cu succes. Era 22 ianuarie, ora 18.

— Operativitatea cu care am acționat este și rezultatul sprijinului primit din partea Consiliului popular al orașului și Intreprinderii miniere Paroșeni, ne spune șeful de echipă Ion Belea. Fiindu-ne aduse în scurt timp cele necesare, și noi ne-am putut face repede datoria.

Dacă oricărui dintre noi asemenea intervenții îi apar deosebite, pentru lucrătorii CDEE-ului ele au intrat în reflexul cotidian al muncii. Așa fusese și cu o zi înainte de intervenția relatată.

Tot din același motiv — suprasarcină — „căzuse” un cablu din zonele punctelor de alimentare 1 și 2, situate pe străzile Gării și Republicii. Pentru a-l depista, electricienii Ion Merișan, Vasile Anghelută și Ion Belea „au mers” pe 28 de cabluri în toate cele 16 puncte de transformare. În jurul orei două noaptea, după un adevărat maraton (un tronson are cam 500 m), cablul cu pricina a fost depistat, iar defectul remediat.

Două cazuri, din atâtea altele, rezolvate operativ de către meseriașii din Vulcan ai CDEE Petroșani. Rezolvare operativă ce, uneori, solicită adoptarea unor soluții îndrăznețe de moment. Operativitate pentru că, ne spune maestrul Vlăduț, acesta este etalonul de măsură al eficienței muncii noastre. Ziua sau noaptea, iarna sau vara.

O. GEORGESCU

(Urmare din pag. 1)

sum, stabilite împreună cu specialiștii de la IRE, nu trebuie să fie depășite în nici un caz. Pornind de la această necesitate, de la această stringentă cerință, urmărirea și dirijarea consumurilor se fac din oră în oră. Contorii din stația de 110 kilovolți sînt citiți la aceste intervale de timp, iar în funcție de cifrele consemnate se iau măsurile corespunzătoare, în așa fel încît să se mențină, pe toată durata fiecărei zile, sub valorile stabilite. „Mai exact, ne detaliază ing. Victor Săndu, șeful biroului mecano-energetic, conform unor scheme de lucru, atunci cînd este nevoie, se oprește un compresor de la stația 2 Est, mașina de extracție de la puțul 1 Est, moara de rambleu — acționîndu-se, desigur, în așa fel încît fluxurile de producție ale întreprinderii să funcționeze la parametri normali. Acestea ar fi măsuri care se iau în

cazul în care consumurile tind să crească, apropiindu-se de plafoanele aprobate”.

Nu mai insistăm asupra detaliilor programului de utilizare judicioasă a energiei electrice la I.M. Petrila, pentru că, în ceea ce privește încadrarea în

sublinia cu tărie necesitatea respectării acestor norme de consum în fiecare ramură industrială, în fiecare unitate economică. În spiritul acestor indicații, se impune să se tragă toate învățămintele necesare, să se acționeze în așa fel încît consumurile e-

Încadrarea în consumurile pe tona de cărbune

repartiții și în puterile aprobate, el se dovedește eficient. Credem, însă, că măsurile preconizate și cele care s-au materializat în mod efectiv aici, trebuie să meargă mai în profunzime, țintind un alt indicator esențial al valorificării superioare a fiecărui kilowatt-oră: este vorba de încadrarea în consumurile energetice pe tona de cărbune. În cuvîntarea la recenta ședință a Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., tovarășul Nicolae Ceaușescu

energetice pe unitatea de produs să devină elementul central al tuturor măsurilor, al programelor de perfecționare energetică a fluxurilor de producție.

Care este situația, din acest punct de vedere, la I.M. Petrila? Anul trecut, pentru fiecare tonă de cărbune extrasă și livrată s-au consumat cu 3 kWh mai mult decît era prevăzut. Inginera Lucia Hannig, din cadrul biroului mecano-energetic, este de părere că sursa acestor depășiri se află, mai cu seamă, în utilizarea, nu întotdeauna la capacitate, a utilajelor din subteran — benzi transportoare, TR-uri etc. Desigur, este numai o constatare — și ea trebuie să constituie punctul de pornire pentru măsuri active în vederea limitării efectelor negative, ce se regăsesc în deoșirea consumurilor specifice de energie electrică.

Preocupări complexe

(Urmare din pag. 1)

ile din Valea Jiului, care optează pentru cursurile sebrale ale Institutului de mine. Se vor desfășura tot duminică, în paralel cu cele începute în toamnă și care vor continua tot din 15 februarie.

— Am înțeles că odată cu exigența față de calitatea pregătirii studenților, printr-o complexă și armonioasă integrare a învățămîntului superior minier cu cercetarea științifică și viața economică a Văii Jiului, în Institutul de mine se acordă o atenție deosebită pentru studenții din anul I. Prin ce mijloace și metode?

— Este o activitate importantă deoarece responsabilitatea pentru propria pregătire moral-profesională a studenților se formează în anul I. Iată de ce cadrele didactice — dovedesc preocupări sistematice, la toate disciplinele, la cursuri, lucrări de laborator și seminarii, pentru stimularea studiului individual, pe de o parte, și atragerea studenților la activitățile de cercetare științifică în cadrul cercurilor studentești de creație tehnică, pe de altă parte. Rezultatele cu care s-a încheiat sesiunea de examene după primul semestru al anului de învățămînt au confirmat eficiența acestei orientări a Institutului, facultăților și fiecărei discipline. Manifes-

tăm, totodată, o atență preocupare și pentru pregătirea studenților care își satisfac stagiul militar cu termen redus. Cadrele didactice de la matematici, fizică și chimie sînt în fiecare săptămînă în mijlocul lor, stimulînd și orientînd studiul, astfel că în viitorul an universitar procesul de învățămînt superior să obțină noi și remarcabile rezultate în ceea ce privește calitatea pregătirii viitorilor specialiști în minieră.

— Ce alte acțiuni prevedeți pentru perfecționarea participării Institutului de mine la creșterea calității învățămîntului în Valea Jiului?

— În semestrul al doilea al anului de învățămînt universitar, cadrele didactice din Institutul de mine vor susține, în liceele patronate de noi — cele din Valea Jiului, din Deva, Rovinari și Motru — lecții de sinteză care vin în sprijinul elevilor, în pregătirea lor pentru bacalaureat și admiterea în învățămîntul superior. Cu acest prilej se prezintă și Institutul de mine, care este în al 39-lea an de activitate în Petroșani organizîndu-se și vizite ale elevilor, de documentare și cunoaștere a Institutului. O acțiune similară vom desfășura și în întreprinderile miniere pentru a cunoaște tinerii muncitori care doresc să urmeze Institutul de mine.

Micile afaceri, la care se încumetă unii indivizi, în speranța îmbogățirii ilicite, sînt privite uneori cu îngăduință, ba chiar, știind bine că sînt înșelați, unii cetățeni le acceptă, oferă, cum s-ar spune, dau apă la moară, acestor negustori de iluzii, fără autorizație. Un caz concret; Teodor Călin, din Vădăstrița (Olt). În vara anului trecut a dat veste prin comuna natală că aduce oricui vrea cărbune din Valea Jiului. Un leu/kg (deci mai scump cu 0,48 lei decît prețul oficial) și totuși s-au găsit mulți amatori, de vreme ce, de la 25 de persoane, a strîns mai bine de 38.000 lei. Nu, Călin Teodor nu era un potlogar de duzină, să dispară fără urme, dimpotrivă a întocmit un tabel nominal, cu numere de buletine și semnături, o adevărată mostră de evidență contabilă, din care lipseau doar sumele încasate. A ajuns la Vul-

Semeț ca un brad

Cu greu am reușit să-l sustrag pe cel sărbătorit din tumultul din Deva, Petroșani și celelalte sectoare forestiere, pentru un scurt dialog. După 30 de ani de activitate neîntreruptă, ca șef al sectorului forestier Lupeni, tehnicianul Ioan Stăncău... pleca în pensie. Desigur, și-a făcut datoria. E stimat și elogiat. Motive suficiente pentru satisfacții și bucurii. Dar, sincer vorbind între noi doi, dincolo de lacrimile satisfacției și bucuriei, această schimbare, repet, după 30 de ani, lasă urme... Trebuie să însemne și regret, supărare, nostalgii. N-am dreptate?

— Nu prea! Dacă m-ar fi pensionat acum doi ani, aș fi fost, într-adevăr, supărat, nemulțumit. Din două motive: eram încă plin de elan, simțeam că pot face față treburilor. Al doilea motiv era că sectorul nostru încheiase trei ani la rînd niște bi-

lanțuri sub nivelul tradițiilor sale. Am vrut să demonstrez că acest colectiv, al sectorului Lupeni, frunțat de peste un deceniu, se poate ridica din nou la nivelul de altă dată. Și am reușit. Anul trecut, bunăoară, am obținut cele mai bune rezultate: sectorul și-a făcut planul anual din 20 noiembrie; am depășit planul cu 5019 mc masă lemnoasă, cu 3,5 milioane lei la producție marfă, cu 20 la sută productivitatea

am făcut socoteala, zilele trecute, în cei peste 30 de ani cît am lucrat în acest sector, am reușit să tăiem, să coborîm la vale și să dăm în circuitul economic peste două milioane metri cubi de masă lemnoasă.

— Ați trăit, spuneți, tot în pădure și pentru pădure. Nu vă pare rău de atîția brazi și fagi doborîți din pădurile din jur?

— Nu, pentru că pe unde am tăiat pădurile cu 30 de ani în urmă, acum cresc alte păduri. La maturitate, pădurea trebuie valorificată. Altfel se autodistrug, moare. Dacă se taie, regenerează. Se naște o pădure tînără, viguroasă. Așa cresc acum păduri tînere la Bilugu, la Valea de Brazi, la Sohodol.

— Și de acum încolo ce veți face?

— Am destule de făcut. Am casă, grădină, curte. Am un băiat pe care trebuie să-l cresc. Și apoi doresc să ajung și eu bunic. Și mai doresc ca sectorul, colectivul din care mă retrag să se afle pe mai departe printre sectoarele de frunte ale UFET. Nu mă voi despărți cu totul de oamenii cu care am lucrat. Li voi ajuta, li voi încuraja cînd au de înfruntat greutăți. Așa cum am făcut-o și pînă acum.

Ce să-i dorim acestui bărbat inimos și simplu, așa cum a fost o viață întreagă? Să i se implinească toate dorințele și să-l vedem la fel peste ani și ani ca acum — semeț ca un brad.

Ioan DUBEK

După 30 de ani de muncă în același sector forestier

planificată. Dar, tot în acești doi ani m-am convins că viața își spune cuvîntul... A sosit timpul cînd viața nu mi mai permite să fac tot ce vreau și e bine să mă retrag, să las locul unuia mai tînăr — și în persoana inginerului Soare am un urmaș de nădejde — așa cum am fost și eu cu trei decenii în urmă...

— De fapt, ce au însemnat aceste trei decenii de viață pentru forestierul Ioan Stăncău?

— Muncă, muncă de zi-lumină. De cînd mă știu, am trăit în pădure și pentru pădure. M-am născut aici, la Valea de Brazi, am moștenit meseria de la tata; fiul mare, Sorin, aș vrea să fie tot forestier... De cînd mă știu am muncit; nici concediile nu mi le-am prea făcut, iar de însurat m-am însurat destul de tîrziu... Planul, buștenii, metrii cubi au fost totul. Chiar



Dialog între veteran și urmaș — tehnicianul Ioan Stăncău și ing. Gheorghe Soare. Foto: Ing. M. DRĂGHICI

Un caz, aparent, închis

can, de unde a cumpărat, la suprapreț, 39 bonuri de cărbune. A tocmit chiar și mijloacele de transport...

Afacerea a eșuat din momentul în care autobusculele conduse de Valer Cocovan și Mechedel Iacob Rostaș au descărcat

întocmit dosarul penal, justiția își va spune cuvîntul; de ce să ne mai intereseze acest caz? — vor gândi unii cititorii. Ne interesează, în primul rînd, două aspecte: mai întii, unii oameni, din comoditate sau din alte motive... acceptă să fie înșelați, nu

de oameni, li căutase, li găsisse, mai mult aranjase afaceri cu ei, nu pentru că s-ar fi gândit la căldura consătenilor lui. A intrat în afaceri, oferind promisiuni, bani și cărbune, pentru că, astfel, cîștiga bani fără muncă. El va răspunde oricum în fața legii; i-am amintit isprăvile pentru că indivizi de teapa lui trebuie evitați, sau mai degrabă dați pe mîna organelor de ordine, pentru a nu mai exploata credulitatea unor oameni. În aceeași ordine de idei ne miră faptul că unii oameni, investiți cu apărarea legalității, închid ochii în fața matrapazlicurilor. Cum poate ridica, deodată, o singură persoană 39 bonuri de cărbune? Cum a reușit Teodor Călin, în condițiile lipsei de combustibil, să rezolve transportul cărbunelui pe o distanță de câteva sute de kilometri, considerînd ruta dus-întors?

Ion VULPE

Aucheta noastră

cărbunele într-o zonă mărghiașă a Vulcanului, de unde trebuia reîncărcat în mijloacele de transport ITA. S-a descoperit atunci că afaceristul luase „partea leului”, își însușise 20.824 lei, ca bun gospodăresc, o bicicletă, două cămași, alți bani la „decontat” pentru cheltuieli de transport, masă, casă, bani de buzunar.

Organul de cercetare a

ACTUALITATEA ÎN LUME

Lucrările Reuniunii Generale-Europene de la Viena

VIENA 3 (Agerpres). — Dumitru Tinu transmite: Lucrările Reuniunii Generale-Europene de la Viena au trecut la dezbaterile propunerilor prezentate de statele participante cu privire la problematica de pe agenda reuniunii. Pe masa reuniunii se află astfel propuneri referitoare la aspectele militare ale securității europene — în principal cu privire la mandatul unei noi conferințe de tipul celei de la Stockholm pentru măsuri privind creșterea încrederii și securității și pentru

dezarmare în Europa, la dezvoltarea cooperării economice, tehnico-științifice și în domeniul protecției mediului înconjurător, la extinderea cooperării culturale și în probleme umanitare.

De un larg interes între aceste propuneri s-au bucurat pozițiile și ideile exprimate de reprezentanții României încă în ședința inaugurală a reuniunii și care urmează a fi dezvoltate și concretizate în actuala etapă a lucrărilor.

„Nu militarizării spațiului cosmic!”

DELHI 3 (Agerpres). — Sub deviza „Nu militarizării spațiului cosmic!”, la Delhi a avut loc o amplă manifestație a forțelor iubitoare de pace din capitala Indiei. După ce au parcurs arterele principale ale capitalei, participanții s-au reunit într-una din piețele centrale ale orașului într-un mi-

ting de protest împotriva creșterii cheltuielilor militare. Vorbitorii activiști obștești și ai vieții politice indiene au subliniat necesitatea activizării luptei pentru dezarmare, pentru încetarea cursei înarmărilor și edificarea unei lumi libere de arma nucleară.

S. U. A. au efectuat o nouă experiență nucleară

WASHINGTON 3 (Agerpres). — După cum a anunțat Ministerul american al energiei — citat de agenția TASS — Sta-

tele Unite au efectuat marți, la poligonul special din deșertul Nevada, o nouă experiență nucleară subterană.

Testul nuclear american a avut loc în pofida numeroaselor și insistențelor apeluri din partea opiniei publice americane și internaționale, a diferitelor mișcări pentru pace, care au cerut Statelor Unite să renunțe la experiențe și să se alăture moratoriului instituit unilateral de Uniunea Sovietică, contribuind astfel la prevenirea unei noi escaladări a competiției militare.

din Japonia un detașament naval — scrie ziarul „Rodon Simun”, citat de agenția ACTC. Această măsură, intervenită în momentul în care se fac pași pentru relansarea dialogului Nord-Sud, este de natură să sporească pericolul unui război în Peninsula Coreeană — relevă ziarul.

FAPTUL DIVERS PE GLOB

● **REGIZORUL ITALIAN** Alessandro Blasetti, în vîrstă de 87 de ani, a încetat din viață, la Roma. În perioada 1928—1969, el a realizat 35 de filme inventiv și stiluri noi, noi limbaje, noi genuri cinematografice, de la „Il Sole” (Soarele) la „Simon Bolivar”. Blasetti, relevă agenția ANSA, a fost, de asemenea, un virtuos și un inovator în ce privește mînuirea aparatului de filmat.

● **DIRIJORUL AUSTRIAC** Herbert von Karajan a revenit, după patru luni de absență datorită unor motive de sănătate, la conducerea orchestrei Filarmonicii din Berlinul occidental, informează agenția EFE. Von Karajan

a dirijat un concert consacrat lui Johannes Brahms, care s-a bucurat de o deosebită apreciere din partea publicului.

● **LACUL NYOS**, din Camerun, unde anul trecut s-a produs o puternică emanație de gaz carbonic secerînd sute de vieți omenești, rămîne în continuare extrem de periculos pentru populație și de aceea, nu se pune problema reinstalării persoanelor sinistrate — au declarat oficialitățile de la Yaounde. De asemenea, autoritățile cameruneze sînt confruntate cu situația posibilă ca și alte lacuri din țară, formate în cratere, să prezinte similitudini cu „cazul Nyos”. De aceea, se preconizează o inventariere a tutuor lacurilor de acest gen și urmărirea lor atentă pentru a se putea preveni orice surpriză — informează agenția MAP.

științifice și de formare a personalului — variantă belgradeană a centrului științific japonez „Tsukuba” sau a „Văii electronice suedeze”. Acest centru va fi construit în etape, urmînd să prindă contur definitiv în circa zece ani. Atunci, potrivit prevederilor, circa 2500 de savanți vor lucra la programe în sectoarele electroenergetic, microelectronic, optoelectronic, comunicații digitale, informatică și tehnologia informațiilor, robotică și comunicații mecanice, microcroude și tehnica de radio, dirijarea automată a complexelor agricole...

Savanții iugoslavi realizează, în prezent, cercetări în domeniul automatizării flexibile și al elaborării de planuri de ordinare. Facultatea de științe tehnice din Novi-sad, Facultatea de mașini din Belgrad, cea de mașini din Liubliana, firma „Energoinvest” din Sarajevo au devenit importante centre de dezvoltare a roboticii industriale iugoslave.

INVESTITURA. Profesorul Leonid Yevmenov, reprezentantul RSS Bielorusse, a fost ales președintele celei de-a 43-a sesiuni a Comisiei ONU pentru drepturile omului, ale cărei lucrări au început luni la Geneva.

DEMISIE. William Casey, director al Agenției Centrale de Informații (CIA), spitalizat din luna decembrie, și-a prezentat luni demisia — a anunțat purtătorul de cuvînt al Casei Albe, după cum informează agențiile TASS și EFE. Președintele Ronald Reagan a acceptat demisia și a numit în locul lui Casey pe Robert Gates, care a deținut postul de director adjunct al CIA.

DATORIA EXTERNA a Perului se ridică în pre-

PE scurt

zent la 14,5 miliarde dolari, a declarat președintele acestei țări, Alan Garcia, într-o conferință de presă.

SALON INTERNAȚIONAL AL JUCĂRIILOR. La Paris s-a încheiat al 26-lea Salon internațional al jucăriilor, la care și-au prezentat produsele peste 670 de firme industriale din aproape 80 de țări ale lumii.

INGRIJORARE. RPD Coreeană își exprimă profunda îngrijorare față de intenția SUA de a disloca la baza militară Sasebo

Pregătiri în vederea lansării navei cosmice „Soiuz TM-2”

MOSCOVA 3 (Agerpres). — La cosmodromul Baikonur se fac ultimele pregătiri în vederea lansării navei cosmice „Soiuz TM-2” cu echipaj uman la bord. După cum informează agenția TASS, piloții cosmonauți Iuri Romanenko și Aleksandr Laveikin vor constitui echipajul de bază al stației orbitale sovietice „MIR”. Cel doi cosmonauți au

de îndeplinit pe orbita circumterestră un program complex, pe o durată de mai multe luni. Ei vor pilota o nouă variantă a navei „Soiuz”, îi vor verifica sistemele de bord. Desigur, în program se prevede cuplarea cu stația orbitală „MIR” și începerea unor experimente astrofizice la bordul acesteia, cu noi aparate de cercetare.

Acționînd pentru dezvoltarea roboticii industriale, sector economic relativ tînăr în lume, Iugoslavia poate participa cu succes la dezvoltarea tehnologiilor de vîrf, fapt confirmat de rezultatele activității desfășurate de mai mulți ani de institutele științifice „Mihailo Pupin”, din Belgrad, și „Jozef Stefan”, din Liubliana.

În Iugoslavia s-a înțeles, de multă vreme, că șansele unei țări de a depăși decalajul tehnologic și de a se apropia de țările cu un înalt grad de dezvoltare rezidă în alegerea corespunzătoare a obiectivelor și căilor de dezvoltare a științei și tehnologiilor proprii. Un rol deosebit pot avea în acest proces întreprinderile deschizătoare de drumuri care permit să se țină pasul cu țările dezvoltate.

O asemenea activitate de pionierat în domeniul roboticii industriale a debutat, în Iugoslavia, în 1975. În epoca respectivă, la Institutul „Mihailo Pupin” a fost realizat pri-

mul robot experimental electrohidraulic. Se impuneau 14 ani de punerea în funcțiune a primului robot industrial în lume.

ROBOTICA IUGOSLAVĂ DIN PRESA STRAINĂ

(„TANIUG FEATURES”)

Primul vîstar al roboticii iugoslave a fost urmat, curînd, de frații și surorii — roboți electrohidraulici cu o putere de 30—100 kg, a căror sarcină era de a alimenta cuptoarele rotative și de a efectua lucrările cele mai dificile în secțiile de turnare.

Familia de roboți „Pupin” a crescut foarte repede și, în același timp, numărul publicațiilor științifice în care apăreau rezultatele cercetărilor efectuate de specialiștii acestui institut iugoslav.

Mai multe componente logice din sistemele de comandă ale roboților pe bază de microprocesor, rod al activității specialiştilor de la „Pupin”, s-au

bucurat de aprecieri elogiase.

Activitatea în comun a institutelor „Mihailo Pupin” și „Jozef Stefan” și a firmei „Gorenje” a permis realizarea robotului electrohidraulic „GORO 101” pentru vopsirea aparatelor electrice de menaj. Robotul „LOLA 80”, destinat lucrărilor de sudură, este un rezultat al colaborării dintre institutul „Pupin” și fabrica de mașini unelte „IVO LOLA ROBAR”.

Institutul „Mihailo Pupin” a desfășurat pregătiri pentru construirea unui centru de cercetări ști-

memento

FILME

PETROȘANI — 7 Noiembrie: Al 7-lea cartuș;
Unirea: Vise și fantezie;
Paringul: Șapte băieți și o ștrengăriță.
PETRILA: Călăreții de dimineață, I—II.
LONEA: Misterul stațuii de aur.
ANINOASA: Secretul Apolloniei.
VULCAN — Luceafărul: Avertismentul, I,II.
LUPENI — Cultural: Aplauze, aplauze,
URICANI: Un strigăt după ajutor.

N.R. Eventualele modificări intervenite în programarea filmelor aparțin întreprinderii Cinematografice Județene Hunedoara.

TV

20,00 Telejurnal.
20,15 Viața economică.
20,30 A patriei cinstită. Versuri și cîntece.
20,40 Tribuna TV. Emisiune de dezbatere politico-ideologică.
20,55 Film serial: (color). „Ambulanța”.
21,50 Telejurnal.
22,00 Inchiderea programului.

MEMENTO

SPORT SPORT SPORT

HANDBAL

Pledoarie pentru calitatea spectacolului sportiv

De luni și-au reluat pregătirile și divizionarii B de handbal de la Utilajul Știința Petroșani. Mai înțită, așa de tîrziu, pentru faptul că majoritatea componenților lotului s-a aflat în sesiunea de examene, apoi returul începe la 5 aprilie. Starea de spirit a echipei poate fi înțită, chiar și numai privind clasamentul turului: „6 Utilajul Știința 6 0 5 246—283 23, la egalitate cu locurile patru și cinci, dar amănunte în acest sens ne oferă prof. Ion Chira, antrenorul principal.

— Am cîștigat șase meciuri, totuși am înregistrat multe neîmpliniri în materie de disciplină tactică. În fața propriului semicerc, nereplierea la timp, neatenția și relaxarea prematură ne-au costat multe goluri; mîrturie în acest sens stă raportul nefavorabil al golaverajului. Contractul n-a funcționat întotdeauna bine, întrucît n-am reușit să punem în valoare măcar 2—3 combinații pe fiecare post în parte, alții s-au ratat în situații rarissime. Aș remarca totuși prestațiile de ansamblu ale lui Bălășescu, Gheciu, care este și antrenor secund, Groza, legat, pe timpul serviciului militar la Energia Rovinari; Cazan a manifestat fluctuații de formă,

alți jucători n-au răspuns, în totalitate, încrederii investite în ei.

— Care este „scenariul” pregătirilor?

— Astăzi (luni, 2 februarie — n.n.) — zi dedicată controlului medical, apoi antrenament în regim de semicantonament pînă la 15 februarie, după care vom continua pregătirile la Hunedoara, finalizate cu un turneu de sală, în care alături de gazde, Metalul Hunedoara, vor evolua și alte echipe. De fapt am primit mai multe invitații la turnee, de această dată problema constă în alegerea celor care sînt mai utile pentru noi. Luna martie este dedicată ciclurilor săptămînale de pregătire complexă fizică-tehnică-tactică, verificabilă prin disputarea unor întîlniri amicale.

— Lotul rămîne, în genere, același...

— S-ar putea să apară cîteva noutăți, în ceea ce privește completarea sa.

— Ce ambiții arborate pentru retur, începînd chiar cu partida de debut, de la Metalul Hunedoara?

— Să ne clasăm în plutonul frunțășilor, să ne îmbogățim zestrea tactică, să practicăm, deci, un handbal de calitate, dar și susținut de un palmares onorabil.

Ion VULPE

TELEX ● TELEX ● TELEX

BUDAPESTA 3 (Agerpres). — În cadrul concursului internațional de biatlon de la Gajateto (Ungaria), proba de ștafetă 3 x 7,5 km rezervată juniorilor s-a încheiat cu victoria echipei României, cronometrată cu timpul total de 95'21". La 4 x 7,5 km seniori, pe primul loc s-a situat ștafeta URSS — 113'35", urmată de Cehoslovacia — 118'03" și Polonia — 124'02".

Proba feminină de 3 x 5 km a revenit echipei URSS — 81'25".

★

MONTREAL 3 (Agerpres). — La Sainte Foy (Canada) au luat sfîrșit

întrecerile campionatelor mondiale de patinaj viteză rezervate sprinterilor.

La feminin, titlul a fost cucerit de Karin Kania (RD Germană), urmată în clasamentul final de Bonnie Blair (SUA) și Christa Rothenburger (RD Germană).

În concursul masculin, pe primul loc s-a situat japonezul Akira Kuroiwa, urmat de Nick Thometz (SUA) și Yukihiko Mitani (Japonia).

Rezultatele înregistrate în ultima zi de întreceri: 500 m masculin: Serghei Fokicev (URSS) — 37"82/100; 1000 m masculin: Mitani — 1'16"71/100; 1000 m feminin: Karin Kania — 1'22"25/100.